



Tudor Lapp

Locul nașterii: Calafat, România

Cetățenie: română, moldoveană

Gen: Masculin

CONTACT

Universitatea Pedagogică de Stat „Ion Creangă”, Ion Creangă 1/1, bl. 1, et. 3
MD-2069 Chișinău, Moldova
(Muncă)

lapp.tudor@clasaviitorului.md

(+373) 68999254

[Tudor Lapp](#)



europass

EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ

01/09/2018 – 23/08/2021 London, Regatul Unit

Bachelor of Science with Honours University of East London

Computer Science

Nivel CEC Nivelul 6 CEC

01/09/2023 – 17/12/2025 Chișinău, Moldova

Masterat în Științe ale Educației Universitatea Pedagogică de Stat "Ion Creangă"

Inovații și Leadership în Educație prin Tehnologii Informaționale

Nivel CEC Nivelul 7 CEC

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

UNICEF / MEC Chișinău, Moldova

Manager de proiect în domeniul TIC

01/12/2025 – În curs

Coordonator național și meta-mentor în cadrul programului de dezvoltare a maturității digitale ale profesorilor Acceleratorul Digital

UNICEF / MEC Chișinău, Moldova

Manager de proiect în domeniul TIC

01/12/2024 – În curs

Coordonarea programului național de dezvoltare a competențelor digitale pentru profesorii din Moldova "DigiProf"

UPSC / CNIDE "Clasa Viitorului" Chișinău, Moldova

Profesor de formare continuă

01/09/2023 – În curs

Trainer și Consultant în Inteligență Artificială

Centrul Național de Inovații Digitale în Educație „Clasa Viitorului” (CNIDE)
Chișinău, Republica Moldova

Responsabil de proiectarea și livrarea programelor de formare privind utilizarea inteligenței artificiale și a tehnologiilor digitale emergente în educație.

Activități principale:

Proiectarea și implementarea programelor de formare continuă privind utilizarea inteligenței artificiale în educație.

Integrarea instrumentelor de inteligență artificială generativă (Generative AI) în procesul didactic, evaluare și cercetare.

Dezvoltarea metodologiilor pedagogice pentru utilizarea responsabilă a modelelor lingvistice mari (Large Language Models – LLM).

Facilitarea atelierelor practice și a sesiunilor de formare pentru cadre didactice, directori și formatori.

Impact: Peste 500 cadre didactice instruite în cadrul programelor de formare organizate de CNIDE.

Dezvoltarea și livrarea cursului "Artificial Intelligence in the Classroom", implementat în multiple ediții.

Participare ca trainer în programe naționale de dezvoltare profesională pentru cadre didactice.

Trainer și Speaker în domeniul Inteligenței Artificiale

Susținerea de seminare, prezentări și ateliere dedicate inteligenței artificiale, alfabetizării AI și utilizării responsabile a tehnologiilor generative.

Impact: Peste 1000 de participanți la seminare, prezentări și workshopuri dedicate inteligenței artificiale.

Prezentări susținute în cadrul instituțiilor educaționale, evenimentelor tehnologice și programelor de formare profesională.

Artcor – workshopuri și prezentări despre utilizarea inteligenței artificiale în industriile creative și educație.
Sigmoid – prezentări și discuții privind impactul inteligenței artificiale asupra proceselor educaționale.
Conferințe pedagogice și evenimente educaționale naționale.

Trainer internațional – Pedagogy-First AI

Euneos (Estonia)

Invitat ca formator în cadrul unui program internațional dedicat integrării inteligenței artificiale în educație.

Activități:

Livrarea cursului "Pedagogy-First AI" pentru cadre didactice și formatori internaționali.

Prezentarea modelelor pedagogice pentru integrarea inteligenței artificiale în procesul educațional.

Facilitarea atelierelor privind utilizarea responsabilă și critică a instrumentelor AI în predare.

Trainer AI pentru cadre universitare

Academia de Studii Economice din Moldova (ASEM)

Trainer în cadrul unui program de formare dedicat utilizării inteligenței artificiale în activitatea academică.
Peste 120 de profesori universitari instruiți.

Tematici abordate:

utilizarea inteligenței artificiale în predare

AI pentru cercetare academică

integritatea academică în contextul utilizării LLM

Trainer în cadrul unui program de formare pentru cadre universitare.

Universitatea de Stat din Moldova (USM)

Peste 40 de profesori universitari instruiți.

Atelier dedicat utilizării instrumentelor de inteligență artificială în procesul didactic și în cercetare.

Trainer AI pentru biblioteci

Program realizat în colaborare cu WeWorld.

Activități:

Proiectarea și livrarea unui program de formare privind utilizarea inteligenței artificiale în biblioteci.

Instruirea personalului bibliotecilor privind utilizarea instrumentelor generative pentru documentare, comunicare și educație.

Impact: Personal din aproximativ 20 de biblioteci instruit în utilizarea instrumentelor AI.

Trainer pentru conducerea instituțiilor educaționale

Program de formare dedicat directorilor de școli și responsabililor de comunicare instituțională.

Activități:

Proiectarea și livrarea unui program de 12 ore de formare privind utilizarea instrumentelor AI pentru comunicare instituțională și promovarea școlilor.

Integrarea instrumentelor AI în strategii de comunicare digitală și management educațional.

Impact: Peste 150 de directori și responsabili de comunicare instruiți.

COMPETENȚE

gândește în mod creativ | cooperează cu colegii | oferă feedback constructiv | are spirit de echipă | Utilizare buna a programelor de comunicare(mail messenger skype) | Social Media | principii ale inteligenței artificiale | tehnologii

COMPETENȚE LINGVISTICE

LIMBĂ(I) MATERNĂ(E): română

Altă limbă (Alte limbi):

engleză

Comprehensiune orală C2

Producerea de mesaje orale C2

Citit C2

Conversație C2

Scris C2

rusă

Comprehensiune orală B2

Producerea de mesaje orale B1

Citit B2

Conversație B1

Scris B1

Niveluri: A1 și A2 Utilizator de bază B1 și B2 Utilizator independent C1 și C2 Utilizator experimentat